

TUBERÍA CERRAMIENTO GALVANIZADA

Tubería fabricada con lámina galvanizada, con bajo contenido de carbono de acuerdo con la norma ASTM A653, garantizando muy buenas propiedades mecánicas, anticorrosivas y de alta soldabilidad.

NORMAS:

NTC 1560: Tubos de acero al carbono laminados en caliente soldados por resistencia eléctrica para uso general.

NTC 103: Materiales metálicos, tubos, ensayo de abocardado.

NTC 104: Materiales metálicos, tubos, ensayo de doblamiento.

NTC 243: Composiciones químicas de colada para aceros al carbono.

USOS:

Cerramientos/ Postes alumbrado/ Señalización/ Corrales

FÓRMULA DE PESO

• Masa(kg/m) = 0,0246615 X e (D - e)

TABLA DE ESPESORES:

CERRAMIENTO GALVANIZADO REDONDO

TUBERÍA (TUBERÍA GALVANIZADA		DIÁMETRO NOMINAL							
CALIBRE	MILÍMETROS	1/2" (21,33MM)	3/4" (26,11MM)	1" (33,02MM)	1 1/4" (42,24MM)	1 1/2" (48,26MM)	2" (59,94MM)	2 1/2" (73,02MM)	3" (88,24MM)	4" (113,4MM)
18	1,20	3,74kg	4,57kg	5,79kg	7,57kg	8,49kg	10,67kg	12,94kg	-	-
16	1,50	4,63kg	5,70kg	7,27kg	9,27kg	10,61kg	13,33kg	16,25kg	-	-
14	1,90	5,81kg	7,15kg	9,12kg	11,72kg	13,45kg	16,79kg	20,40kg	24,42kg	-
12	2,30	-	8,55kg	11,04kg	14,19kg	16,14kg	20,25kg	24,70kg	-	-
12	2,50	-	-	-	-	17,28kg	21,81kg	-	31,96kg	
11	2,90	-	-	-	-	19,87kg	25,38kg	-	36,91kg	49,26kg
7	4,50	-	-	-	-	-	-	-	57,90kg	-
Unidad o	Unidad de Empaque		91	61	37	37	37	19	37	19

CERRAMIENTO GALVANIZADO CUADRADO Y RECTANGULAR

TUBERÍA GALVANIZADA		DIMENSIONES								
CALIBRE	MILÍMETROS		CUAD	RECTANGULAR						
	IVIILIIVILIAOS	1" X 1"	1 1/2" X 1 1/2"	70 X 70MM	20 X 40MM	25 X 50MM	38 X 76MM			
20	0.90	4,23KG	-	-	5,01KG	6,40 KG	9,59 KG			
18	1.20	4,99KG	8,49KG	-	6,69KG	8,49KG	12,79KG			
14	1,90	-	-	24,79KG	-	-	-			
Unidad de Empaque		100	100	25	50	50	50			